



EIGENSCHAPPEN

- Plasto-elastische, één component acrylaatvoegkit
- Meteen na het aanbrengen al regenvast en dus geschikt voor buitengebruik
- Uitstekende hechting zonder primer
- Volledig APEO vrij
- Mag reeds 30 minuten na aanbrengen overschilderd worden (Perfect compatibel met de meeste lakken en verven)
- Ftalaatvrij

TOEPASSINGEN

- Kan zowel binnen als buiten gebruikt worden.
- Voor het voegen tussen ramen en muren, deuren, vensterbanken...
- Geschikt voor voegen met beweging tot 12,5%.
- Geschikt voor alle poreuze ondergronden (hout, steen, beton, pleisterwerk...) en metaal, keramische tegels en hard PVC.

TECHNISCHE GEGEVENS	
Niet uitgeharde kit	
Aard van de kit	Hoogwaardige acrylaatpolymeren
Uithardingsysteem	Verdampen van water
Huidvorming (23°C en 50% R.V.)	25 min.
Uithardingsnelheid (23°C en 50% R.V.)	0,5 mm na 24u
Densiteit: ISO 1183	1,63 g/ml
Verwerkingstemperatuur	+5°C - +40°C
Houdbaarheid, ongeopend op droge plaats tussen +5°C - +25°C	12 maanden
Uitgeharde kit	
Shore A hardheid: ISO 868	5-7
Maximale toelaatbare vervorming: conform ISO 11600	12,5%
Modulus bij 100% rek: ISO 8339	0,02 N/mm ²
% rek bij breuk: ISO 8339	> 250%
Temperatuurbestendigheid	-20°C - +80°C

VERPAKKING EN KLEUR
25 kokers van 310 ml/doos - 48 dozen/pallet
Wit

Andere kleuren zijn verkrijgbaar op aanvraag mits gepaste hoeveelheid (75 kokers of veelvoud).

VERWERKING

Vorbereiding

De oppervlakken dienen droog en zuiver te zijn, indien nodig ontvetten met **Parasilico Cleaner**, MEK, brandalcohol, ethanol. Eventueel onze technische dienst raadplegen.

Aanbrengen

Met een pistool, hand- of luchtbediend. De vorm van de dichting is zeer belangrijk. Dunne lagen vermijden.

Afwerking

Indien gewenst, gladstrijken voor de velvorming met water.

Reiniging

Met water vóór het opdrogen.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labgegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Reparatiemogelijkheden

Daarvoor is hetzelfde materiaal aangewezen.

VEILIGHEID



Raadpleeg de verpakking of veiligheidsfiche voor aanvullende informatie.

BEPERKINGEN

- Verdraagt geen bestendige onderdompeling.
- Kan niet gebruikt worden als beglazingskit.

TECHNISCHE GOEDKEURINGEN

CE

	
14 DL Chemicals	* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).
EN 15651-1 F EXT - INT No. DoP: MP0060027	

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.